Index of Claims

Application	No
-------------	----

Richard H Kim

09/944,244

Date

Examiner

Applicant(s)

PASQUALE ET AL.

Art Unit

2871

Rejected – (Through numer

Allowed ÷

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

Claim

Non-Elected

Interference

A Appeal
O Objected

		Щ.					J			
Cla	im	Date								
Final	Original	2/11/04								
	1	=						Γ		
	2	=					1	Π	П	
	3	=								
	4	=								
	5									
	1 2 3 4 5 6 7 8	=	L		<u> </u>		<u> </u>			
	7	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L	lacksquare		L	Ш
	8	_	_	_	_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	9	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	┞	<u> </u>	⊢	_
	10	=	<del> </del>	_	┝	┡	├			
	11	=	H		┝		<u> </u>	├	├—	-
	12	<del>-</del>	┢	⊢	┢	⊢	<u> </u>	┢	⊢	-
	14	=	├	$\vdash$	⊢	$\vdash$	┢	$\vdash$	⊢	Н
	10 11 12 13 14 15 16	Ė	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	┢	1	<del> </del>	Н
	16		┢		-	<u> </u>	H	┢	$\vdash$	
	17	Ξ	$\vdash$		1	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>	┢	П
	18	=							-	
	18 19	=								
	20	=								
	21 22									
	22	=								
	23	<u> </u>		L		L	L_	L		
	23 24 25			╙	<u> </u>	ļ	ļ		↓_	
	25			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ	
	26 27			<u> </u>	-			H	-	Н
$\vdash$	28		$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	-	⊢	⊢	Н
	20	├	-		-	├	┢	├	┢	Н
	29 30	┝	H		$\vdash$	⊢	-	-	-	Н
	31	<del> </del>	-	$\vdash$	-	╁	$\vdash$		_	Н
	32									Н
	33									П
	34								Ī	
	35									
	36		Щ		L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
	37	Ш			_	_			<u> </u>	Щ
	38	_		_	<u> </u>	_	_	$\vdash$	_	Щ
	39	H		_	_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	Н
	40	-	<u> </u>		_	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash\vdash$
<del>  </del>	42			_		$\vdash$	-	-	$\vdash$	$\vdash \vdash$
	43		-	_		├	$\vdash$		<del> </del>	$\vdash \vdash$
	44	$\vdash$	$\vdash$			$\vdash$	$\vdash$	-		
	45				-			_		
	46		П	П	-	_	Н		М	$\Box$
	47									
	48									
	49									
	50									

	_ <u> </u>	2011	-	Date -									
	Final	Original											
		51	$\vdash$	Г			Г	<del>                                     </del>					
		52		T	<del>                                     </del>		Τ	1	Т	1	Ħ		
		51 52 53		Η	T		$\vdash$	1	Т		T		
	_	54	_	┢	1		$I^-$	1	Т	<del>                                     </del>	Т		
	$\vdash$	54 55	$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	$\vdash$	$I^-$	<del> </del>	Т	$\vdash$	T		
		56	Г	T	T			T		T	t		
	-	57	Г		T	Г	T	T			Г		
		58		Г	T						П		
		59					Т						
		60											
		61	1							İ			
		62 63			Π					Γ			
		63											
		64	Ī	_	Γ		-			-			
		65				Ĺ		Π	ľ				
		65 66				Γ	Γ	Π		Γ			
		67				Γ				Γ	Γ		
		68											
		68 69											
		70							Г				
		70 71			L	L		L					
		72	$\Box$					Г	$\Box$				
		73						$\Box$		$\Box$			
		73 74 75											
		75				匚							
		76 77				oxdot		$\Box$					
		77				L			L		Ш		
	L	78	L		<u> </u>	<u> </u>		<u>L</u>	<u> </u>	<u>L</u>	Ш		
	<u> </u>	79				L_		_			Ш		
		80	<u> </u>	_	<u> </u>	L_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
		81 82			<u> </u>	L_	<u></u>	L_	_	<u> </u>	Ш		
		82			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		$\sqcup$		
	igwdow	83	_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Ш		
	ļ	84 85	Щ		$\vdash$	lacksquare	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	Щ	Ш		
	ļ	85	Щ	_	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	L	$\vdash$	Щ		
	<b></b>	86	_		$\vdash$	<u> </u>		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	Ш		
		87	$\vdash$		<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	$\vdash \dashv$		
		88	Щ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>		$\vdash \dashv$		
	<b></b>	89	Щ	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash \vdash$		
		90 91	Н		$\vdash$	-	-	$\vdash$	H	$\vdash$	Щ		
			Н		-	-	H	$\vdash$	H	$\vdash$	$\vdash \vdash$		
ļ	-	92 93	Н		$\vdash$		H	H	-	$\vdash$	$\vdash \vdash \mid$		
		94	$\vdash\dashv$	_	$\vdash$		H	$\vdash$	-	-	$\dashv$		
		95	$\vdash$		$\vdash$	<del> -</del>	H	-	-	H	$\vdash\vdash$		
٠.,	$\vdash$	96	$\vdash$		$\vdash$	-	-	-			Н		
	<b> </b>	97			$\vdash$	-	-	-		H	$\dashv$		
j		98	Н	-	H	-	-		-	H	$\dashv$		
Ì		99	-		$\vdash$	-	H	H		$\vdash$	$\vdash$		
	$\vdash$	100	$\dashv$		$\vdash$	-	$\vdash$	H	Н	Н	$\vdash$		
ı		<u> </u>			نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		$\Box$	ш		$\Box$			

Cli	aim	Date							-	
									1	Г
Final	Original									
	101									Г
	102	$\Box$	<u> </u>						$\vdash$	Г
	103		T	T						
	104		<del>                                     </del>	_			<u> </u>		<u> </u>	
	105	$\vdash$	<del> </del>	<del>                                     </del>						
	105 106				_	<b>-</b>	<u> </u>	_	t	T
	107	T		T	_	_	<u> </u>		1	<u> </u>
	108			T	Г					1
	109		T							
	110					<u> </u>	<u> </u>		Г	
	111		T	Т	Г	T	Г	T	Ι_	П
	112		t	T	<del>                                     </del>	<del> </del>	1			
	113	Г	T	T		Т	П	<u> </u>		
	114			T				T .		
	114 115		1	T	Ι		Г	Τ	Ι	
	116 117				Ι	1	Г	Γ		
	117									
	118		Г							
	119		П				Г	-	Γ	
	120			Π				Γ		
	121									
	122			Ī						
	121 122 123 124 125 126									
	124									
	125									
	126								<u> </u>	
	127 128			<u> </u>		╙	L			Ш
	128		L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			Ш
Щ	129 130 131		L			<u> </u>	L			Ш
Щ	130		_	_		_	L			Ш
	131		<u> </u>	L.	_		L			Щ
$\vdash \vdash \vdash$	132 133		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	Ш
	133	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
$\vdash \vdash \vdash$	134	<u> </u>	-	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Н
	135	<u> </u>	<del> </del> —	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>-</b>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
$\vdash$	136		<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	$\vdash$	-		<del> </del>	
	137			<u> </u>	├—	<u> </u>	<u> </u>		_	Н
	138	ļ	-	<del> </del>	├—	├-	<u> </u>	H		Н
	139 140	<u> </u>	$\vdash$	├—		⊢	$\vdash$	$\vdash$	<u> </u>	Н
$\vdash$	141		├	$\vdash$	⊢	-	<u> </u>		⊢	$\vdash \dashv$
<del>  </del>	142	<del> </del>	├	├	$\vdash$	-	⊢	-	<u> </u>	┝┥
	143		$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$		-	Н
	144		-	<del>                                     </del>	Н	┝	-	-		$\vdash \vdash$
$\vdash \dashv$	145		<del> </del>	<del>                                     </del>	├─	-	Н	-		Н
$\vdash$	146	-	<del>                                     </del>	$\vdash$	┝	-	$\vdash$	_	-	H
$\vdash \vdash \vdash$	147		Н	$\vdash$						H
	148	-	$\vdash$	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-		$\vdash$
$\vdash$	149		-			$\vdash$			-	H
	150		Н			$\vdash$	-		—	$\vdash$
	. 50					ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				igsquare